

800MHz 帯デジタル MCA 業務用無線

mcAccess e

バッテリー内蔵型

# 3ウェイ電源装置 TDF-101 Ⅲ

内蔵バッテリーで約20時間の運用ができます  
(送信 1 : 受信 1 : 待受 : 18)

1. 通常は、車載型無線機を組み込んだ指令局用AC電源装置として…
2. 災害などによる停電時には、内蔵バッテリーで可搬型指令局として…
3. 自動車のシガーライター電源(DC12/24V)でも…

## 3ウェイ電源で使用できます

1.通常利用



AC100V

2.停電時



内蔵バッテリー

3.自動車



DC12/24V



## 特 徴

## いざという時に安心！

## ① 3つの電源供給方法

・AC電源、DC電源、内蔵バッテリーの3つの方法で無線機への電源供給が可能

## ② 停電しても安心

・内蔵バッテリーは約20時間の運用が可能（送信1：受信1：待受18の場合）

## ③ 持ち運びに便利

・持ち運びに便利な取っ手付き。別売オプションの可搬ストラップも装着可能

## 安心の内蔵バッテリー充電機能

・安心のトリクル充電方式を採用 ・内蔵バッテリーの交換は簡単

・過放電、過充電防止回路内蔵 ・わかりやすい各種LED表示

## 良く聞える

・受信音声聞き取りやすい、前面大型スピーカーを搭載

## 標準付属品



AC電源ケーブル×1



DC電源ケーブル×1

## TDF-101 III

## 前面



- ① 取っ手
- ② 無線機
- ③ スピーカー
- ④ 電源スイッチ
- ⑤ 電圧チェック表示 LED

- ⑥ 充放電表示 LED  
赤：充電中 緑：放電中
- ⑦ 状態表示 LED  
赤：バッテリー運用時  
橙：AC または DC 運用時  
緑：AC または DC 入力あり（電源スイッチ OFF時）

## 背面



- ① DC 電源ケーブルコネクタ
- ② アンテナケーブル通線口
- ③ ケーブル通線口
- ④ AC100V ヒューズ
- ⑤ AC 電源ケーブルコネクタ

## 仕 様

入力電源	AC100V商用電源 DC12V自動車のシガーライター電源 DC24V自動車のシガーライター電源 DC12Vシール鉛蓄電池（本体に内蔵バッテリー）
出力電圧	AC電源使用時：12.5V±0.5V 自動車のシガーライター使用時：自動車のバッテリー電圧（DC12VまたはDC24V） 内蔵バッテリー（鉛蓄電池）使用時：DC11～13.8V
使用時間	送信1：受信1：待受18の使用条件で約20時間の運用が可能
寸 法	幅190mm×奥行245mm×高さ140mm ※突起物含まず
質 量	約6kg（本体のみ）
標準付属品	AC電源ケーブル×1、DC電源ケーブル×1、無線機金具取付ビス×3

## エムシーアクセス・サポート株式会社

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 3-5-1 新宿セントランドビル 3F

TEL：03-5324-6170 FAX：03-5324-6190

<http://www.mcaccess.co.jp/>

製造元 トム通信工業株式会社

お問い合わせは

⚠ 安全に関するご注意 ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上正しくお使いください。水、湿気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

※記載内容はお断りなく変更することがあります。※本カタログに記載されている内容は、2013年10月現在のものです。